

# Vaporizador



# MANUAL DE USO

Lea detenidamente el contenido completo de este manual, antes de utilizar el vaporizador. Guarde estas instrucciones junto al equipo.



INDICADOR NIVEL DE AGUA



CAPACIDAD RECIPIENTE



ELECTRODOS DE ACERO INOXIDABLE



COMPARTIMENTO PARA AROMATIZANTE

#### O1 PRESENTACIÓN

¡GRACIAS! Por haber elegido un vaporizador SILFAB, un producto fabricado íntegramente en Argentina.

SILVESTRIN FABRIS S.R.L. desea expresar y transmitir su confianza en este producto,

desarrollado con materiales de primera calidad, en cumplimiento con normativas de seguridad y de productos sanitarios. Esto permite que hoy usted pueda utilizar con total seguridad este vaporizador.

### 02 USO PREVISTO

El vaporizador marca Silfab modelo V11 es un equipo alimentado eléctricamente por corriente alterna y cuya finalidad es agregar humedad al ambiente.

#### Contraindicación

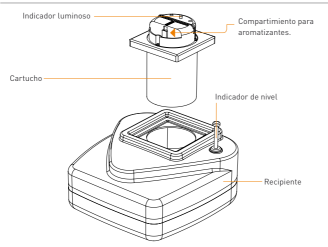
El equipo no ha sido diseñando para proporcionar vapor directamente al usuario ya que puede ocasionarle guemaduras.

#### 03 ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

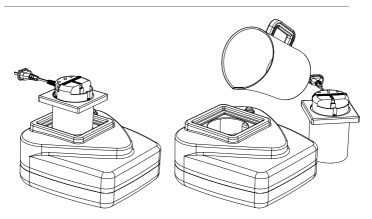
- Verifique que la tensión de alimentación se encuentre dentro de lo especificado en el punto 09 de este manual.
- Coloque el vaporizador en una mesa o superficie plana y estable.
- No usar cables prolongadores ni convertidores de tensión.
- No deje el equipo conectado a la red eléctrica al alcance de los niños.
- No levante ni mueva el vaporizador mientras esté enchufado.
- No introduzca dentro del recipiente sustancias no indicadas en este manual.
- Antes de proceder al llenado, limpieza, o mantenimiento, asegúrese de desconectar el equipo de la red de alimentación eléctrica.

- No deje el equipo desatendido mientras se encuentra encendido.
- Ventile la habitación periódicamente (la humedad excesiva puede producir condensación en las paredes).
- No descarte este producto, como así tampoco ninguno de sus accesorios de la misma forma que lo haría con los residuos generales de su hogar. Es responsabilidad del usuario del equipo entregarlo en un punto de recolección designado para reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos o comunicarse con SILFAB para proceder a su eliminación de una manera segura y ecológica.

#### 04 LISTADO DE COMPONENTES

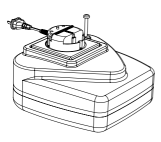


### 05 INSTRUCCIONES PARA EL USO



1 Retire el cartucho del recipiente.

- 2 Agregue agua corriente dentro del recipiente hasta alcanzar la marca de "nivel" situada en el frente del vaporizador.
- No introduzca sustancias no indicadas en este manual.





- 3 Coloque el cartucho en el recipiente.
- 4 Conecte el equipo a la red eléctrica. Se encenderá el indicador luminoso y luego de unos minutos el equipo comenzará a vaporizar.
- 5 El equipo vaporizará el contenido del recipiente hasta agotarlo. La autonomía estimada es de 8 horas, dependiendo de la calidad del agua. Si lo desea, una vez agotado el contenido puede continuar con el proceso de vaporización, desconectando el equipo de la red eléctrica, dejándolo enfriar durante unos minutos y repitiendo las instrucciones desde el paso 1.
- 6 Luego de su uso desconecte la unidad de la red de energía eléctrica y realice el proceso de limpieza descripto en el punto 06 INSTRUCCIONES ΡΔΡΔΙΔΙΙΜΡΙΕΖΔ

#### INSTRUCCIONES EXCLUSIVAS PARA MODELO, V11-G

Realizar los pasos 1 y 2, luego agregar 1 cucharada chica de sal al agua del recipiente y continuar con el paso 3.

#### INSTRUCCIONES PARA EL USO CON SUSTANCIAS AROMÁTICAS

(Realizar luego del paso 3 y continuar con el paso 4).

Si lo desea puede aromatizar el ambiente introduciendo sustancias aromáticas en el compartimento indicado.

Las sustancias no debe superar el nivel máximo del compartimento indicado.





🔼 No utilice sustancias aromáticas sin antes consultar con un médico o un profesional de la salud habilitado (algunas sustancias aromáticas están contraindicadas para personas con alergias, niños y mujeres embarazas).

#### 06 INSTRUCCIONES PARA LA LIMPIEZA

- A Extraiga el cartucho dejando que el agua drene B Vacíe por completo el recipiente. en el recipiente\*.
  - \* En caso de haber utilizado sustancias aromáticas descarte el excedente fuera del compartimiento y limpie el interior del mismo con un paño embebido en agua tibia.
- C Enjuague el recipiente con agua tibia.
- D Deje escurrir y luego seque con un paño limpio y seco.
- E Coloque el cartucho dentro del recipiente.

# 07 MANTENIMIENTO

Para una mayor duración del vaporizador, es aconsejable la limpieza interna del mismo, de acuerdo a las siguientes instrucciones:

- A. Retire los tres tornillos (1) ubicados en los bordes del cartucho (3). Luego sujetar el mismo por el centro y separarlo del resto del equipo.
- B. Se obserbará que quedan a la vista dos electrodos (2) probablemente con sarro adherido.
- C. Raspe ambos electrodos con tela esmeril (o similar) desprendiendo así el sarro de los mismos.
- D. Coloque nuevamente el cartucho en su lugar y atornille firmemente.



#### 08 consejos útiles

Falla	Posible causa	Solución
El equipo no enciende.	Falta de energía eléctrica.	Verifique la existencia de energía eléctrica
	Mal conectado a la red eléctrica.	Verifique la conexión.
El equipo enciende	Falta de agua.	Agregue agua en el recipiente siguiendo lo pasos indicados en el punto 05 .
pero no vaporiza o lo realiza en forma deficiente.	Acumulación excesiva de minerales (sarro) en los electrodos.	Realice el mantenimiento según indica el punto 07.
	Orificio de salida de vapor obstruido.	Remueva el o los elementos que obstruyan la salida de vapor.



Si el cable de alimentación se daña, hágalo reemplazar por un Servicio Técnico Oficial o por el fabricante. En caso de dudas sobre el funcionamiento del mismo, o de persistir la falla consulte a fábrica o al servicio técnico oficial más cercano.

El equipo no posee partes que puedan ser reparadas fuera del ámbito de Silvestrin Fabris S.R.L.

# 09 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	V11-A	V11-D	V11-G	
TENSIÓN (V)	220	220	110-127	
FRECUENCIA (Hz)	50	60	60	
CONSUMO (A)	1,5	1,5	3-3,5	

Equipo clase	Parte aplicable	Capacidad (l)	Autonomía (hs)
II	Tipo B	4	8

Condiciones ambientales de uso			Condiciones de almacenamiento		
PRESIÓN ATMOSFÉRICA (hPa)	HUMEDAD AMBIENTE (%)	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)	PRESIÓN ATMOSFÉRICA (hPa)	HUMEDAD AMBIENTE (%)	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)
700-1060	30-95	5-40	500-1060	10-95	-10 - +40



El rendimiento del equipo puede verse alterado por el uso de agua dura, filtrada o con alto contenido de sales.

#### 10 DEFINICIÓN DE SÍMBOLOS

🛕 Parte aplicable tipo B

☐ Equipo clase II

Advertencia

~ Corriente alterna

Corriente atterna

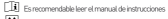
Año de fabricación

Datos del fabricante

🕱 No desechar con la basura doméstica

SN Número de serie

LOT Lote



Frágil. Manipúlese con cuidado

Este lado arriba.

Manténgase seco y protegido de la humedad

No apilar más de 4 cajas

Límites de humedad

€ Límites de presión atmosférica

✓ Límites de temperatura

### 11 garantía

#### SILVESTRÍN FABRIS S.R.L. garantiza:

- La atención de este producto, por el término de un [1] año, a partir de la compra por el usuario, haciéndose responsable de reparar y/o cambiar cualquier pieza que muestre fallas en condiciones normales de funcionamiento, o presente cualquier defecto de fabricación.
- Que este producto, cumple con las normativas de la ANMAT vigentes en la Argentina.

#### Esta garantía caduca sí:

- El equipo evidencia golpes, roturas, caídas, ralladuras o cualquier daño no atribuible al desgaste natural en el uso.
- · El equipo recibe un trato inadecuado.
- No se cumple con las pautas de uso, limpieza y mantenimiento indicadas en el manual de uso.
- ·Se evidencia intento de reparación o desarmado del equipo por personas no autorizadas.
- •El equipo es conectado a circuitos que operan con sobretensión o baja tensión o cualquier variación de energía que produzca funcionamiento en condiciones anormales.
- ·Si es conectado a una red de alimentación distinta de la indicada en las características del equipo.
- ·La garantía no está sellada y no es acompañada de la factura de compra.
- •Se observan enmiendas o raspaduras en el certificado de garantía y/o la factura de compra.
- ·El modelo adquirido es inadecuado o su uso es ajeno al destinado.

IMPORTANTE: Este producto, es clasificado como clase II según los requisitos de la norma IEC 60601-1. SILVESTRIN FABRIS S.R.L. deslinda toda responsabilidad, que el mismo pudiera ocasionar a personas por deficiencias en la instalación eléctrica del usuario.

#### SILVESTRIN FABRIS S.R.L. INDUSTRIA ARGENTINA

Av. Del Barco Centenera 3481
 Producto Autorizado por la ANMAT PM-97-5
 (C1437ACG) C.A.B.A. Argentina.
 Director técnico: Bioing, Diego Fontana, Matri

ina. Director técnico: Bioing. Diego Fontana. Matrícula COPITEC: 5611. Servicio Técnico Oficial y Accesorios: ver listado adjunto.

(54-11) 4919-0606 info@silfab.com.ar

www.silfab.com.ar
 Producto de venta libre.